9/670,975

BEST AVAILABLE COPY

	(Claim). Date																						′													
		۲	_	-	_	<u> </u>	_	. , 	XXX	<u> </u>		Ť	7	\dashv	ŀ	Clai	-1			-	70	ate	-	T		4	H	Clal	\neg	_	~	 -	0	ate		
		٠,	Ordina		1.	ŀ		1		-	ŀ		1	1.	- 1		Building	-	1	1		1	1	-	1-1		•		圍		1	1	1	T	Τ.	_
		1 1 1 1	1g	1				1	1	1		- [E C						1			11	-	.	E C	Burgino					1	1	
		1	1	V -	╁	┼	╁	╂	┵	╁	╁		+	\dashv	ŀ	15		+	 	╁	-	-	+-	-	╂╌╂	4	-					-	1_	1_		
		<u> </u>	2	4	 	 	┨		- -	+		- -	╌	\dashv	F		•	- -	4-	- -	┨—		-	-	-	4	-	10	-	┨	-	↓_	1_	1_]_	-
		一	3		 	-		┨	 -	- -	+	- -	╁	\dashv	-	6		4	 	<u>ب</u> ـــا	 _	1_	- -		_	_	L	10		┨	 	 	_			-
		 	4			Ŀ	_	╀	4_	4_	_ _	-	4_	4	1	5		1_	上	1_	<u> </u>	_	1_			_	- 1_	10		J	 _				7	-
•		-	5	 	Н	Щ	<u> </u>	╂	┵	4-	- -	+	╀	-	-	5	_	 	L	↓_	↓_	 	<u> .</u> .	11		╛	Ŀ	. 10		ــــ	├-	_			_	•.
		-	-	-			_	 -	-	4-	1	┨-	╁	-	1	5		1_	Ŀ	_	١ <u>٠</u>	<u> </u>	<u> </u>	\Box		1	L	10		 	<u> </u>		L			7
			9	-				┟╌	ļ.,	╀	1	+	 	4	. _	56		<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>		-1-	1	\perp	10]
	H	\dashv	8	$\dot{+}$		\dashv	-	۱÷	↓_	 	1	+	! _	-	Ŀ	57	4	_			_		 	\sqcup		1	\perp	ìó						_]
•.	H	-	-)		-4	_		ŀ	 	 	╁	<u> </u> _	1.	\vdash	58	1			~~			_	Ш		1.	L	100	-		\Box	_				I
	ŀ	-	9		-	4	4		<u> </u>	<u> </u>	 _	╀-	<u> </u>	ľ	L	58	<u> </u>				\Box	_	_	Ш		1	L	109		\dashv	_	_				ſ
	ŀ		10	-	+	4	4	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			ı	L	60			_	_	_	_			\bot	1	Ŀ	110			\perp		\bot			Ī
	ŀ			-4		4	4	\dashv		_	ļ.	Ш			Ŀ	61	l_;		4	4	·-	_				1		111		_	<u>. </u>	\perp	\bot			Ī
	╌		2	4	4	4	4	_	-		_	Ш	<u> </u>		_	62			4	ᆚ	-1	1	\sqcup			1	L	112		_	\perp		\perp	\Box	\neg	-
	· -	_	13)		_	4	4	_	_	_		Ш				63		_	4	\bot	\perp	_						113		\bot		\perp	\perp	\Box	7	-
•	-			4.	- -	4	1	4	_	_		L	_		<u> </u>	64	_	_	_	_	_ :	4	\perp		1.		L	114	\perp	1	┸	\perp	\perp	\Box	T	-
	-	1			4.	1	1	_	4	_		<u> </u>	_	•		65	_	_	1	ᆜ.		_ _	ياـ					115		\perp		\perp	\perp		\top	-
	\vdash	1	_	4	1	1	1	4	4	_	_	4	4			66				1		┸						116	\perp			1	${ m T}$	T	T	-
• .	1	1		4.	4	┵	1	4	1	4	_		ᅪ			67	_		┸	1	1		_			•		117	\perp	\perp			\perp	Т	7	-
•		10		4_	1_	1	L	يل.	4	4	4	1	_1		1	68	4	_].	┸	1	1	1	1	1	Ш			118	┚	\perp		\perp	\mathbf{I}	T	7	-
	L	11	_	1_	1_	1_	Ŀ	1					┛	- 1	_	69	J.	₹.	1	Ŀ		┸	┸	1	Ш			119		1	E		T	7	7	-
•	_	20		Ŀ		<u> </u>		<u>.</u> }.	_]:		₫.	1.	_	· [70						1.						20	T	7	T	T	7	7	1	-
٠.		21				E		\mathbf{I}	J	I	\Box	\cdot	3			71	1	-	T	7	7	7	7		П			121	7	7	7	†	7	芐	1"	-
•	_	22						Ŀ	\mathbf{I}	${f I}$	\mathbf{I}	\mathbf{I}]			12			Ţ.	\mathbf{I}	\mathbf{I}^{-}	\mathbf{I}	I	7				22	7	7	7	T	1	1	1	-
•	\vdash	23				•		\mathbf{I}_{-}	\mathbf{I}			floor]	Ŀ		18		Ŀ	Γ	\mathbf{I}_{-}	T	\mathbf{I}_{-}	T	~~			. 1	23	7	7.	1	1	1	1==	1	-
	_	24				- 1		\mathbf{I}_{-}].	\mathbf{I}	\mathbf{I}	- :]	\cdot [4	\mathbf{I}	\mathbf{I}	-	\mathbb{L}			1	4.			fi	24	7	1	T	1	1	1-	†	-
		25	Ŀ	Ŀ	Ŀ	:			1		\mathbf{I}	Ŀ]			5	\mathbf{I}	\mathbf{I}	Γ		ŀ						1	25	1	í.	7	Π		1	1	-1
		26				\Box		L	1_	1_	1	1]	L		6	1			<u> </u>			L			. [Į.	36	Ŀ							i L
		27		Ĺ			·	Ŀ	1_	1	1	L	1	L	7		1	<u> </u>			L	_				· •[12	7	I.		-			oxdot]
	_	28	_:					Ŀ	Ŀ	1_	1	1_	1.	L	7		1_	1_	_	<u> _</u>	<u> </u>		Ľ	Ш		L	12		ŀ	L					ŀ]
ŀ		29	4		_	4		L	L	L	Ŀ	Ŀ	1	L	7		<u> </u>	_			Ŀ	_	Ŀ	Ш	╝.	L	. 12			Ŀ				L	L	1
ŀ	_	30		4	-4	_		_	L	Į.	1_	1_	1	L	8	_	1_		\cdot		Ŀ	<u>. </u>	_	Ш	_	L	13		Ŀ				<u>. </u>	<u> </u>		1
·ŀ		31	-1	_	-4	4			 	 _	1_	 _	1	L	6	_	Ŀ				-		_	Ш	┨.	L	13			۰						1
-	_	82	4		-4	4	4		<u> </u>	_	ļ_	<u> </u>	ŀ	\vdash	8		<u> </u> _	Ш				_	_	-	4	L	13					-71				Ļ
ŀ		83 34			4	4		_	<u> -</u>	Ļ	_	_		1	83		<u> </u>	Ы	_			÷		H	- .	L	13	3					_		Ш	-
-	4	15			4	4	-		<u> </u>	<u> </u>	 _	_		-	84	4_	.			_	4				┩.	: -	13	1_	Ш	_	4	4				F
H	-4:	<u>8</u>	+	-		4	4	_	<u> </u>	Ŀ	<u> </u> _	\vdash	•	-	86	-	-	-	4		_		-		┨.	. -	13		Ш	_	4	4		_	_	-
ŀ		 	- -	4		4	4	-4			 	_		-			_	\vdash	-1	-	\dashv		$\overline{}$		-1	L	130		1	_ļ	-			ᅫ	_	-
ŀ		 		4	4	4-	4			_			•	_	87		•	-	4	-	- 		_	_	4	Ŀ	187				4	4		_		-
. -	_			4	- -	4	4	4	_	_		Н	*	<u> </u>	88			-	4	4	÷	_	4		┩.	-	136		_	4	-	4	4	_	-	-
:_	43	9	- -	4-		4-	4	4	_	//	7	\exists		 _	89			4	4	4	4		_		4	L	. 189		귀	4	4	4	4	4	4	_
ļ	_	0	4:	1		1.	1	_	_		1	1	•	L	80		_	4	4	4	_	_	\Box		٦٠	L	140		_	_		4		_		_
L	14				Ŀ	Ŀ	\perp	$oldsymbol{\perp}$							91		$\dot{\perp}$		Ŀ		ان		_		<u></u>]	L	141		\perp	\perp		\perp	丄	\bot		_
L	4	2	\perp	floor			\mathbf{I}	\Box							92		\Box	\Box	Ŀ			\Box	\Box]		142		\exists	\Box	\Box	\perp	\equiv	\Box		_
]	T		\mathbf{L}	${ m I}$		\Box	\Box			•		83			\Box .	\cdot			\Box] .	L	143		\Box		\Box	\perp		\Box		_
L	4		\mathbf{I} :	T	T	1	T	T	\neg	\neg	7	\Box		•	94		\cdot	$\cdot \mathbb{T}$	T	T	T	T	Ţ	T	1	Γ	144		·T	T	T	T	Т	\Box	\Box	<u>.</u>
	44		\mathbf{J}^{-}][1	7	7	7		7				95	1	\Box	J	T	T	T	T	1	7	7	Γ	145	7	7	7	1	丁	J	丁	\int	_
	40	3	T	7	7	1	1:	7	7	7	7	٦.		$\overline{\cdot}$	86	7	7	7	7	T	7	7	7	7	1 ·	Γ	146	7	7.	7	7	\top	7	\top	丁	_
	47	7	17	7	7	1	1	1	.1	7	7	7	·		97	7	7	7	7	7	7	7	7	7	1	Г	147	7	7	7	7	7.	7	7.	7	_
	48		1	1-	1-	1	t	†		1	~	7	1		98	寸	7	7	7	+	1	†	7	: -	1		148	4	十	†	1	1	7	7	7	
	49		1	1-	1 –	 	1	†	†	7	7	4	j	_		7	7			1	7	+	+	1	1	<u> </u>	148	十	7	1:	1	1	7	1	T	_
	50		1	1	1	-	-	†	+	+	†	7	t		iod.	1	士	1	1	1	丁	_	1].		150	1	+	Ť	1	I	I		工	_
•				_	4		•					_	:					•							- '											

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)